Sneet 1 of ATTY. DOCKET NO. SERIAL NO. 08/460,673 1579-5 APPLICANT **INFORMATION DISCLOSURE CITATION** HAYNES, Barton F. FILING DATE

GROUP

(Use several sheets if necessary)

				June 2, 19	95		1806			
			U.S. PATEN	T DOCUMEN	ITS					
*EXAMINER INITIAL	DOCUMENT NUMBER	DATE		NAME		CLASS	SUBCLASS	FILING DAT		
	OIPE							7.0111.0111.		
					·					
	P. E.									
	TO THADEMARKS			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	MADEM				·					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						<u> </u>				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
				- ···						
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
- W - W - W				······································	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		FO	REIGN PAT	ENT DOCUM	ENTS		<u> </u>	<u> </u>		
								TRANSLATIO	—— ОИ	
00 .	DOCUMENT NUMBER	DATE		COUNTRY		CLASS	SUBCLASS	YES N	0	
(1/2)	WO 88/05783		Mo	PGT		_	_			
	0 273 716	7/1988		EPO		_				
<u> </u>	WO 91/04273	4/1991	WO	-PGT			,			
	OTHER DOCU	MENTS (I	ncluding Au	uthor, Title, D	ate, Perti	nent pa	ages, etc	.)		
	Cotsamire et a	l, "Synthe	sis of HIV gp	41 Fusion Se	quence N	-termin	al to the\l	Hybrid T1-		
73 S		SP10 Peptide Yields Peptides that Form High Molecular Weight Complexes in Aqueous								
	solutions", Journal of Cellular Biochemistry Suppl 0 (16 Part E), pg. 60 (1992) Abstract Q									
	406									
	Haynes et al, "HIV Synthetic Peptides Containing T and B Cell Epitopes as Vaccine									
Y}{		Candidates", Journal of Cellular Biochemistry Suppl 0 (16 Part E), pg. 10 (1992) Abstract								
'	Q 027									
										
		<u> </u>					.			
*Examine	er 11\ _1			Date		1/1	7 ~ 7			
		/		Consider	red '3	171	2003			

Examiner: Initial if reference considered, whether or not citation is in conformance with MPEP 609; Draw line through citation if not in conformance and not considered. Include copy of this form with next communication to applicant.